Ir	idex	of Cl	aims	

Appl	ication/	Control	No.
------	----------	---------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/600,300

WHITTEMORE ET AL.

Examiner

Art Unit

Gwendolyn Baxter

3632

_	Allowed
į	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
1	

Restricted

N Non-Elected

Interference

A		Appe	∍al		
0	C	bjec	tec	ť	

Cla	im				_	Dat	е					Cla	aim
Finat	Original	10/18/06							,			Final	Original
	1	V								_			51
	3	✓											52 53 54 55 56 57 58 59
	3	√ √											53
	4	✓									]		54
	5	✓											55
	6	√	<u> </u>										56
	7	√						L	L	·			57
	8	√	_	_		_	_	_	_	_			58
	9	√		ļ				_	<u> </u>	L_			59
	10	0	_	<u> </u>	-	L_		_	<u> </u>			L	60 61 62
	11	√		_		_	_	<u> </u>		ļ			61
	12 13	V	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			٠	<u> </u>	62
	13	V		_				<u> </u>	<u> </u>				63
	14	V		_			_	_	_			<u> </u>	63 64 65
	15 16	√		_	ļ	_	_	匚	Ľ.	_			65
	16	√		_	L.	_	_		_	L.		<u> </u>	66
	R		_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	67
	18	√		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_					68
	78	_			ļ	_	<u> </u>	_	_	_			66 67 68 69 70 71 72 73
	20	V		_		-	_	_	_	_			70
	21 22	V		_	-		1_	_	_	_	ļ		71
	22	√,		_	1	ļ	_	<u> </u>	_	_		-	72
	23	V	_	_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_		ļ		73
	24	V		_	ļ		<u> </u>	┡	<u> </u>	_	l		74
	25	7		_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			75
	26	√	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		76
	27	√	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u></u>	77
	28	Ý		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			74 75 76 77 78 79
	29	<b>\</b>	_	<u> </u>	├	<b>!</b> —	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>			79
	30	Ϋ́		<u> </u>	ŀ	-	⊢	⊢	<b> </b>	-			80
	31	>	<u> </u>	-	$\vdash$	-	<u> </u>		├	-	ł		81
$\dashv$	32 33	0	<u> </u>	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	l	<u> </u>	82 83
	33	٧,	<u> </u>	$\vdash$	-	├-	⊢	⊢	├	├-	ł	<u> </u>	83
	34	1	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├-	├	├			84
	35	1	-	⊢	├	<del> </del>	├-	<del> </del>	├	<u> </u>		ļ	85
	36	<b>√</b>	_	⊢		<del> </del>	<del> </del>	-	⊢	ŀ			85 86 87
	37	<b>√</b>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	<del>                                     </del>			8/
	38 39	✓	-	$\vdash$	├-		<del> </del>		├	-			88
	32	<u> </u>	-	-	-	├-	$\vdash$		$\vdash$	-	١.	<u> </u>	89 90
$\dashv$	XX	H		-	-		<del> </del>	-	$\vdash$	├—		<u> </u>	
	<del>4</del> 2	Н	H	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	<del>  -  </del>	⊢		<u> </u>	91
	43	=	<u> </u>	├-	-	├	<del> </del>	<del> </del>				<u> </u>	92
	43	<u> </u>		-	-	├	⊢	<u> </u>	-	$\vdash$			93
		٣	-	├	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	<del>  -</del>	$\vdash$			94
		_	-	⊢	$\vdash$		├	<del> </del>	$\vdash$				95
	40		_	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>			96 97
$\dashv$		-	_	<u> </u>	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$			
		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash$			98 99
	50	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	100
	45 46 47 48 49	= \ \											

Cla	aim				[	Date	9			
<u> </u>						Г	Γ	Г		
Final	Original									
-	51	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H
	21	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	ļ	<u> </u>
	53				<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot
	53 54			_		_	$oxed{oxed}$	L		
	55		_	L	L	L	L	L		
	56 57			L	L	L	L	$L^-$	$L^{T}$	$L^{-}$
	57			L						
	58						Γ.			
	59 60							Γ		
	60			Г			Г	T	Γ	
	61					Г		Г	Г	
	62			Г	Ι	Ι-	_	<del>                                     </del>	П	
	61 62 63			1	<del>                                     </del>	1	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	64				$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>
$\vdash$	64 65	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	
	166	<del>                                     </del>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-
<b>—</b>	67	$\vdash$	-		<del>  -</del>	<del>  -</del>	$\vdash$	-	H	<u> </u>
	67 68		<b>-</b>	-	<u> </u>	<del> </del>	-	F	$\vdash$	
	08		H		-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	
	69	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>
<u> </u>	70 71	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<u>—</u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>
	/1	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<b> </b>	_
<u> </u>	72 73 74	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	
<u> </u>	73	$\sqcup$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	igspace	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
	74	آسا		$oxed{oxed}$	<u> </u>	$\vdash$	oxdot	Ĺ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	75	$\Box$	$\Box$		<u> </u>	L	L	Ľ	L	L
	75 76 77		L		L	Ĺ	L	L	L	L
	77	L			L	L	L	L		L
	78 79	L		L	L	L	$L^-$			
	79									
	80				Г			Г		
	81 82 83							Γ		П
	82	Т			Г	1		Γ-	П	ļ.
	83	<b> </b>	_		<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	84							<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
-	85	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι	$\vdash$
	86		Н		<del>                                     </del>		1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	86 87			<del>                                     </del>	1	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>
-	88	$\vdash$	<b>-</b>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>  -  </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
-	90	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H	<del> </del>
-	89 90	-	-	$\vdash$	-	-	-	-		<b>-</b>
<u> </u>		<del>                                     </del>		-	-	-			<b> </b>	
<u> </u>	91		$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	92	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> -	<b>-</b>	$\vdash$	Ι—	$\vdash$	$\vdash$
ļ	93	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	94	Щ	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Ľ.	95	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igsqcut		L	
	96	لــــا		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		
	97					آا		تــا	آلا	Ш
	98		آپ				آلـــا	L	╚	
	99							Ĺ		╚
	100									

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101		Г			$\Box$				
	101 102								Г	П
	103									
	104	_	_	_					L	
	103 104 105	<u> </u>	_	_	_					Ш
	106	_	_	_		_			<u> </u>	Ш
	106 107 108 109	_		_	_	_		<u> </u>	_	Ш
	108	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	-	-	<u> </u>	_
	110	-	-	$\vdash$	┝	-		-	┢	Н
	111	$\vdash$	-	_				H	-	-
	112	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	110 111 112 113			Г	_	$\vdash$		Г	Г	$\Box$
	114									
	115								Ŀ	
	114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124	_	_	L	_	L	_			Ш
	117	_	_	_	_				<u> </u>	Ш
	118	_		_	_		<u> </u>	_	ļ	Н
	119	$\vdash$	-		_	_		-	_	Н
	121	-	_	┝	_	┢	┝╌	-		
	122			-	_	-		<del> </del>	$\vdash$	H
	123	H	-	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-
	124			$\vdash$	_					
	125									
	125 126 127									
	127	_		_	_	<u> </u>	L		L	
	128 129 130	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	129	-		_	-	<u> </u>	<u> </u>			
	131	-	_	-		┝	-	$\vdash$	┝	$\vdash$
	131 132			-	-	-	┝	$\vdash$	$\vdash$	Н
	133			-	_	_	-		$\vdash$	$\vdash$
	133 134									
	135									
	136			_		L	_			
	137	_		L	_	$\vdash$		<u> </u>	L	Ш
	138 139	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$
	140	H	-	<u> </u>		<u> </u>	_		_	Н
	141		H	H	-	-	-		$\vdash$	Н
	142						-		-	H
	143			Т		-	-	_	П	Н
	144									
	145									
	146									
	147			oxdot						Ш
	148		L.,			L	L			$\square$
	149		-	_			Н	$\vdash \vdash$	<u></u>	$\dashv$
	150							Ш		لــــا